

Asmir Butković

Porodice Ribar 39, 71000 Sarajevo

+387 61 637 888

asmir.butkovic@psa.gov.ba

Elektrotehnički fakultet Sarajevo

Zmaja od Bosne bb, Kampus Univerziteta, 71000 Sarajevo

n/r Vijeću doktorskog studija

Predmet: Molba za odobrenje prijedloga teme (projekta) doktorske disertacije

Poštovani,

Ovim putem podnosim molbu za odobrenje prijedloga teme doktorske disertacije pod radnim naslovom:

" Novi pristup u modeliranju geolociranja počinitelja sajber kriminala "

Takođe, molim da imenujete nastavnika/mentora/savjetnika, kao i da zakažete termin odbrane prijedloga teme (projekta) doktorske disertacije.

Tokom dosadašnjeg naučno-istraživačkog rada, najviše sam sarađivao sa vanr.prof.dr. Fahrudinom Oručevićem, dipl.ing.el., uzimajući u obzir oblast kojom će se baviti doktorska disertacija.

Obrazloženje:

U skladu sa članom 32. Pravila studiranja za treći ciklus studija na Univerzitetu u Sarajevu, Vijeće doktorskog studija na zahtjev kandidata obrazuje komisiju koja razmatra prihvatljivost prijedloga teme i određuje nastavnika/mentora/supervizora koji će usmjeravati studenta kod pripreme projekta doktorske disertacije.

Predložena tema je koncipirana na osnovu rezultata mog dosadašnjeg istraživačkog rada u oblasti sajber sigurnosti, kao i značajnog ličnog interesovanja za spomenutu naučnoistraživačku oblast.

Magistarski rad pod naslovom „Posebni aspekti enkripcije podataka u razvoju informacionih sistema na eksternim (“Outsourcing“) bazama podataka“ odbranio sam 24.02.2011 godine na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu, pod mentorstvom vanr.prof.dr. Fahrudina Oručevića.

Iz oblasti sajber sigurnosti u toku 2013 godine, objavio sam dva rada na konferencijama:

- "Using Whois Based Geolocation and Google Maps API for support cybercrime investigations" prezentovan na WSEAS konferenciji u Dubrovniku, Hrvatska, juna 2013, i
- "IP geolocation suspicious email messages", prezentovan na TELFOR konferenciji u Beogradu, Srbija, novembra 2013.

Detaljnije obrazloženje predložene teme nalazi se u prilogu.

Sarajevo, 06.03.2014

Mr.sci Asmir Butković, dipl.ing.el.
